(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2004 年7 月29 日 (29.07.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/062789 A1

(51) 国際特許分類7:

B01J 19/00, B01D 3/32

(21) 国際出顧番号:

PCT/JP2004/000187

(22) 国際出願日:

2004年1月14日(14.01.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特顧2003-7140 2003年1月15日(15.01.2003) JP

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 三菱 レイヨン株式会社 (MITSUBISHI RAYON CO., LTD.) [JP/JP]; 〒108-8506 東京都港区港南一丁目 6番4 1号 Tokyo (JP).

(72) 発明者; および

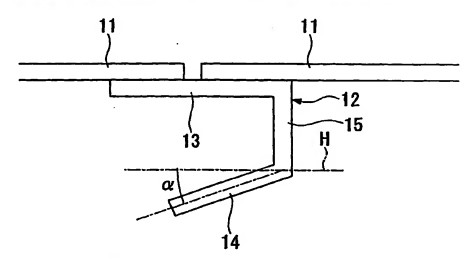
(75) 免明者/出願人 (米国についてのみ): 安藤 佳正 (AN-DOU,Yoshimasa) [JP/JP]; 〒739-0693 広島県 大竹市 御 幸町20番1号三菱レイヨン株式会社 大竹事業所内 Hiroshima (JP). 竹沢 英泰-(TAKEZAWA,Hideyasu) [JP/JP]; 〒739-0693 広島県 大竹市 御幸町20番1号三菱レイヨン株式会社 大竹事業所内 Hiroshima (JP). 加峯 靖弘 (KABU,Yasuhiro) [JP/JP]; 〒739-0693 広島県大竹市 御幸町20番1号三菱レイヨン株式会社大竹事業所内 Hiroshima (JP).

- (74) 代理人: 志賀 正武, 外(SHIGA, Masatake et al.); 〒 104-8453 東京都中央区 八重洲 2 丁目 3 番 1 号 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

[続葉有]

(\$4) Title: SUPPORT BEAM FOR EASILY POLYMERIZABLE SUBSTANCE TREATMENT DEVICE AND EASILY POLYMERIZABLE SUBSTANCE TREATMENT DEVICE

(54) 発明の名称: 易重合性物質処理装置用サポートビームおよび易重合性物質処理装置



(57) Abstract: A support beam capable of supporting or reinforcing an inserted object installed in an easily polymerizable substance treatment device for treating easily polymerizable substance, comprising an inserted object mounting part to which the inserted object is fitted and a folded-back part formed by folding back the inserted object mounting part. At least a part of the folded back part is tilted down toward the end part thereof.

(57) 要約: 易量合性物質を処理する易量合性物質用処理装置内に設けられた内挿物を支持または補強するサポートピームであって、内補物が取り付けられる内補物取付部と、内挿物取付部が折り返された折り返し部とを有し、折り返し部の少なくとも一部は、端部に向かって下になるように傾斜している。